

Statisticien.ne



01 Juin 2023



75014 Paris



Temps plein



Bac + 5

L'Inserm est le seul organisme public français entièrement dédié à la recherche biologique, médicale et en santé des populations. Il dispose de laboratoires de recherche sur l'ensemble du territoire, regroupés en 12 Délégations Régionales. Notre institut réunit 15 000 chercheurs, ingénieurs, techniciens et personnels administratifs, avec un objectif commun : améliorer la santé de tous par le progrès des connaissances sur le vivant et sur les maladies, l'innovation dans les traitements et la recherche en santé publique.

Rejoindre l'Inserm, c'est intégrer un institut engagé pour la parité et l'égalité professionnelle, la diversité et l'accompagnement de ses agents en situation de handicap, dès le recrutement et tout au long de la carrière. Afin de préserver le bien-être au travail, l'Inserm mène une politique active en matière de conditions de travail, reposant notamment sur un juste équilibre entre vie personnelle et vie professionnelle.

L'Inserm a reçu en 2016 le label européen HR Excellence in Research et s'est engagé à faire évoluer ses pratiques de recrutement et d'évaluation des chercheurs.

Emploi

Poste ouvert aux candidats

- Agents fonctionnaires de l'Inserm par voie de mobilité interne
- Agents fonctionnaires non Inserm par voie de détachement
- CDD agents contractuels

Catégorie

A

Corps

Ingénieur d'étude

Emploi-Type

Ingénieur statisticien

RIFSEEP (régime indemnitaire fonctionnaire)

Structure d'accueil

Structure d'accueil

U1153 – CRESS (Centre de Recherche Epidémiologique et StatistiqueS)
Equipe EPOPé (Equipe de recherche en épidémiologie obstétricale périnatale et pédiatrique)

A propos de la Structure

EPOPé est une équipe de recherche mixte de l'Institut national de la santé et de la recherche médicale (INSERM) et de l'université Paris-Descartes, appartenant au Centre de Recherche Épidémiologie et Statistique (CRESS) et membre du DHU Risques et Grossesse. Nos recherches portent sur la santé des femmes pendant la grossesse et ses suites, la santé des enfants liée au contexte de la naissance et la santé des enfants en pédiatrie courante, en France et au niveau international.

Directeur

CRESS : Pr Philippe Ravaud – Equipe Epopé : Pr Pierre-Yves Ancel

Adresse

Maternité de Port Royal – 53 avenue de l'Observatoire 75014 Paris

Délégation Régionale

Délégation Régionale Paris-IDF Centre Nord

Description du poste

Mission principale	Le(a) statisticien.ne exploite les données, définit et met en œuvre des analyses statistiques qui visent à développer, valider et analyser des indicateurs de santé relatifs aux femmes enceintes et aux nouveau-nés à partir des bases de données médico administratives du Système National des Données de Santé (SNDS). Il/elle participe à l'harmonisation de ces indicateurs au sein d'un réseau européen.
Activités Principales	<ul style="list-style-type: none"> • Définir et mettre à jour les extractions de données nécessaires au développement des indicateurs de santé • Concevoir et mettre en œuvre des algorithmes pour définir des indicateurs de santé • Conduire des analyses statistiques sur les données de femmes enceintes et de nouveau-nés en collaboration avec les autres ingénieurs et chercheurs de l'équipe EPOPé • Développer des outils statistiques et/ou épidémiologiques d'exploitation des données du SNIIRAM et du PMSI sur les femmes enceintes et les nouveau-nés
Activités Associées	<ul style="list-style-type: none"> • Participer au choix des méthodes statistiques appropriées permettant de répondre aux questions de recherche • Participer à des réunions d'équipe pour clarifier les outils et méthodes et pour présenter et discuter les résultats • Contribuer à la rédaction de rapports et d'articles scientifiques
Spécificité(s) et environnement du poste	<ul style="list-style-type: none"> • Travail sur écran • Confidentialité des données
Connaissances	<ul style="list-style-type: none"> • Maîtrise des outils et méthodes statistiques et une capacité d'apprendre de nouvelles méthodes, si nécessaire (régressions linéaires, logistiques, modèles mixtes, imputation des données manquantes, modèles de prédiction). • Maîtrise du logiciel statistique SAS • Compétence en programmation et requêtage de bases de données relationnelles (SAS et SQL) • Des connaissances dans le domaine de la santé périnatale et une maîtrise de la langue anglaise seront un plus
Savoir-faire	<ul style="list-style-type: none"> • Manier et exploiter des bases de données relationnelles • Construire et gérer une base de données • Mener des analyses statistiques et mettre en forme des résultats • Rédiger la documentation technique et méthodologique (rapport, article) • Réaliser des synthèses • Mener une recherche bibliographique
Aptitudes	<ul style="list-style-type: none"> • Rigueur et sens de l'organisation • Travail en équipe • Autonomie
Expérience(s) souhaité(s)	<ul style="list-style-type: none"> • Une expérience significative dans le domaine de l'exploitation des bases de données complexes est appréciable • Une expérience dans l'exploitation des données du SNDS ou une de ses composantes (SNIIRAM, PMSI, BCMD) est appréciable • Pratique de la programmation SAS et SQL
Niveau de diplôme et formation(s)	<ul style="list-style-type: none"> • Master 2 en épidémiologie/statistique/biostatistique

Informations Générales

Date de prise de fonction

Juin 2023

Durée de recrutement

12 mois

Renouvelable : OUI NON

Temps de travail

- Temps plein
- Nombre d'heures hebdomadaires 38h30
- Congés Annuels et RTT (3,5 jours par mois acquis dès le 1^{er} mois d'activité)

Activités télétravaillables

 OUI * NON

* 2 jours par semaines et selon conditions

Rémunération

- A partir de 2 457,44€ bruts mensuels selon l'expérience et le niveau de formation par référence aux grilles de rémunération de l'Inserm

Modalités de candidature

Date limite de candidature

Envoi des candidatures

- Envoyer CV et lettre de motivation à l'attention de *Jenifer Zeitlin* jennifer.zeitlin@inserm.fr

Pour en savoir +

- Sur l'Inserm : <https://www.inserm.fr/> ; site RH : <https://rh.inserm.fr/Pages/default.aspx>
- Sur la politique handicap de l'Inserm et sur la mise en place d'aménagements de poste de travail, contactez la Mission Handicap : emploi.handicap@inserm.fr